

FINNER YTTERKANTER PÅ REGLAR

StudSensor™ L20

Regeldetektor med SpotLite® ljusmarkör



Regeldetektorn StudSensor™ L20 har ett patenterat nygrepp som är formgjutet för att passa bekvämt i handflatan. Verktyget har ett användarvänligt gränssnitt och en SpotLite®-markör som tänds upp en tydlig pilformad ljusstråle på väggen för att indikera var ytterkanten på objektet finns. Finner ytterkantar på reglar för säker upphängning av tavlor och speglar på väggen.

- **StudScan-läget** detekterar ytterkantar på trä- och metallreglar på upp till 19 mm djup
- **READY-indikatorn** visar när kalibreringen är klar och verktyget är färdigt att användas
- **EDGE-pilen** tänds upp när ytterkanten av en regel detekteras
- Zircon's patenterade "**över regeln**"-indikering visar när man måste starta om sökningen på annan plats eftersom man startat över en regel
- **SpotLite®-markören** visar en pilformad ljusmarkering på väggen som tydligt pekar ut ytterkanten på en regel
- **Halvgenomskinlig bottenplatta och upplyst V-formad markerings-skåra** ger precis markering av regelkanterna
- **Ergonomisk design** gör att verktyget bekvämt kan hållas i valfri hand i alla vinklar mot underlaget



Finner ytterkantar på reglar



Finner trä- och metallreglar

SPECIFIKATIONER

Dimensioner H 135 mm x B 54 mm x D 35 mm

Vikt 57 g utan batteri

Batterityp 9V Alkaline ingår ej

Noggrannhet* **Träreglar:** Typiskt inom 3 mm när proceduren med dubbel sökning och markering används
Metallreglar: Typiskt inom 13 mm när proceduren med dubbel sökning och markering används

Sökdjup* Typiskt upp till 19 mm

Avändningstemperatur -7° till +41°C

Förvaringstemperatur -29° till +66°C

Luffuktighet 5 - 90% RH (icke-kondenserande)

Vattentålighet Stänk- och vattenskyddad. Ej vattentät.

***NOTERA:** Sökdjup och noggrannhet kan variera beroende på fukt, material, ytbeklädnad, målarfärg med mera. Ej lämpligt för användning på putsade träskivor. **Endast för inomhusanvändning.**